

## Упражнения для учеников 5-х классов по биологии, чтобы повысить результаты ВПР-2019

1

### Повторите с учениками особенности растений

Проверьте, как школьники классифицируют растения. Предложите задания, которые основываются на жизненном опыте посадки культурных растений.

2

### Проконтролируйте, как ученики знают строение клеток живых организмов

Предложите ученикам определить функции основных структур клетки: клеточной стенки, плазматической мембраны, ядра, вакуолей, пластид. Проанализируйте, как определяют по рисунку принадлежности клетки к царству живой природы, находят части клетки.

3

### Проверьте, как ученики понимают свойства живых организмов, растительный и животный мир

Повторите с учениками строение растительного организма; вегетативные, генеративные органы растения. Проконтролируйте, могут ли определить по рисунку органы цветкового растения, строение шляпочных грибов. Проверьте знания природных зон.

4

### Предложите определить профессии биологов

Включите в материал уроков информацию о профессиях, связанных с применением биологических знаний. Предложите задание, где необходимо назвать по портрету имя биолога и определить его вклад в развитие науки, а также, где нужно рассказать о роли профессии биолога в повседневной жизни.

5

### Повторите, как работать с рисунками, таблицами, схемами, текстом

Предложите соотнести биологический объект с его функциями и изображением, найти лишний признак, описать по алгоритму объект, выполнить схематичный рисунок биологического объекта и указать его части, проанализировать таблицу, составить схему по тексту, найти недостающую информацию, придумать эмблему, слоган, подготовить развернутый ответ на тему по биологии.